

トリニトロン®カラーテレビ

取扱説明書

KV-16GW1 KV-20SW1

お買い上げいただきありがとうございます。

△警告 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。

この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱い方を示しています。この取扱説明書と別冊の「安全のために」をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

この取扱説明書は、KV-16GW1、KV-20SW1共通です。本書中の画面表示や本体イラストは、機種名を明記していない場合、KV-16GW1を使用しています。

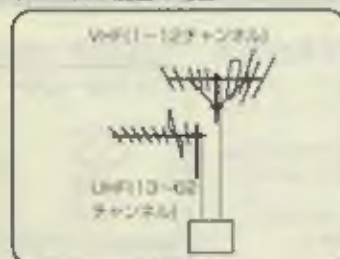
© 1994 by Sony Corporation

アンテナをつなぐ

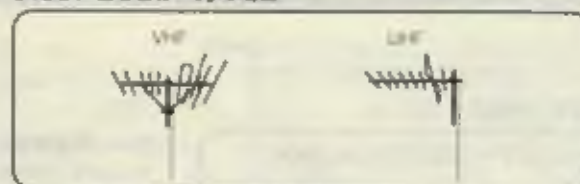
図面に引き込まれているアンテナ線は、各種の状態(線種、端子形状、受信電波)があり、つながり方が異なります。ここに説明されているのは代表的な接続例です。

販売店、家の工務店、管理人のかたなどにご相談のうえ、接続してください。

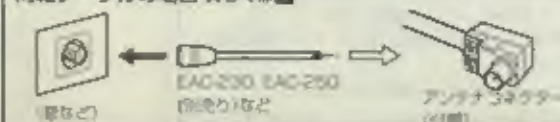
部屋のアンテナ端子が
VHF/UHF混合の場合



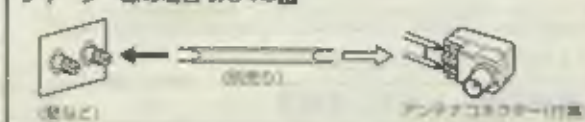
部屋のアンテナ端子がVHF/UHFに分かれている場合、
または、どちらか一方の場合



同軸ケーブルの場合 ①しくは②



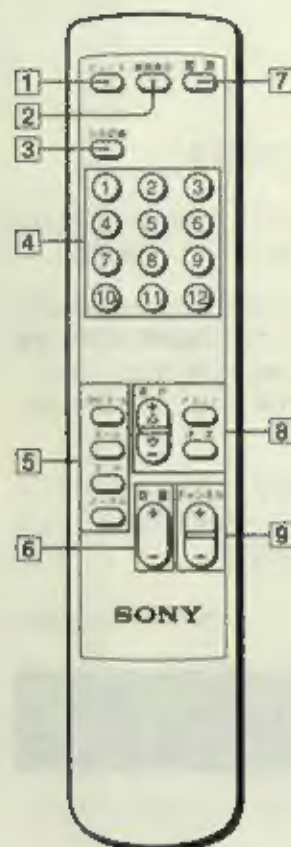
フィーダー線の場合 ①しくは②



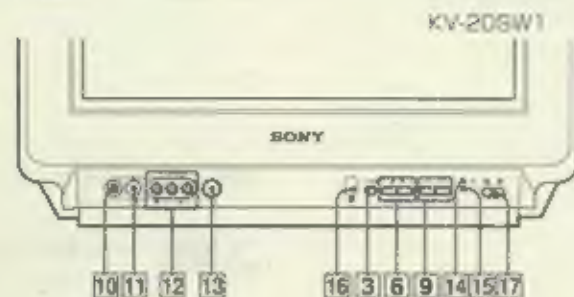
各部のなまえ

本体のボタンはリモコンの(同じなまえの)ボタンと同じ働きをします。

リモコン



前面



- | | |
|---------------|-----------------|
| ① ミュート(消音)ボタン | ⑨ チャンネル+/ーボタン |
| ② 画面表示ボタン | ⑩ ヘッドホン端子 |
| ③ 入力切替ボタン | (KV-20SW1)/ |
| ④ チャンネル数字ボタン | イヤホン端子 |
| ⑤ 画面モードボタン | (KV-16GW1) |
| ⑥ 音量+/ーボタン | ⑪ ゲーム/ビデオ入力2端子 |
| ⑦ 電源ボタン | S映像端子 |
| ⑧ メニュー操作ボタン | (KV-20SW1のみ) |
| メニューボタン | ⑫ ゲーム/ビデオ入力2端子 |
| 選択+/ーボタン | ⑬ ゲームボタン |
| 決定ボタン | ⑭ 電源ランプ |
| | ⑮ スタンバイ/スリープランプ |
| | ⑯ リモコン受光部 |
| | ⑰ 電源スイッチ |

リモコンの電池の入れかた



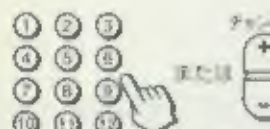
電池の寿命は、通常の使用で約6か月です。リモコン操作が効かなくなつた場合は、新しい電池とお取り換えください。

テレビを見る

電源プラグを、壁のコンセントに差し込み、テレビ本体の電源スイッチをONにします。電源が入るとテレビが映り、リモコンでチャンネル(13~62チャンネル)を見ることができます。

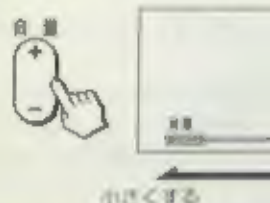
1 チャンネルを選ぶ。

リモコンのチャンネル数字ボタンを押します。(自動的に電源が入り、選んだチャンネルに入ります。)



スタンバイランプがついていないようにしてください。

2 音量+/ーボタンで音量を調整する。



△ご注意
本機では、キー入力による調節はできません。

テレビゲームをする(ゲームポン機能)

ワイド画面で見る

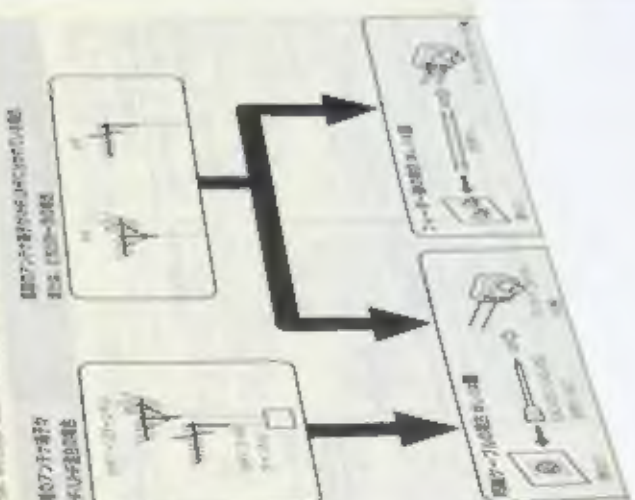
SONY

トリニトロンカラーテレビ

取扱説明書

KV-16GW1
KV-20SW1

アンテナをつなぐ



主な仕様

テレビ

受信方式 NTSC方式
 受信チャンネル VHF 1~12チャンネル
 UHF 13~62チャンネル
 アンテナ端子 VHF/UHF 75Ω F型コネクター

	ブラウン管*	画面寸法(幅×高さ、対角線)
KV-16GW1	16型トリニトロンB6型偏周	31.4×17.7、36.0cm
KV-20SW1	20型トリニトロンB4型偏周	40.1×22.6、46.0cm

*このテレビの型は画面寸法を表すものではなく、ブラウン管の外径対角寸法を基準とした大きさの目安です。

スピーカー 5×9cm 楕円(KV-16GW1)
 8cm 丸×2 (KV-20SW1)
 音声出力 実用最大(EIAJ): 1W (KV-16GW1)
 2W×2W (KV-20SW1)
 ビデオ入力1、 S映像入力: 4ピンミニDIN(KV-20SW1のみ)
 ゲーム/ビデオ 映像入力: ビンジャック、1Vp-p、75Ω
 入力2端子 不平衡、同期負
 音声入力: ビンジャック、500mVrms/インピー
 ダンス47kΩ
 ヘッドホン端子 ステレオミニジャック/負荷インピーダンス16Ω以上
 (KV-20SW1のみ)
 イヤホン端子 ミニジャック/負荷インピーダンス8Ω以上
 (KV-16GW1のみ)
 電源 AC100V、50/60Hz

	消費電力	年間消費電力量**
KV-16GW1	63W	97 kW・h/年
KV-20SW1	91W	125 kW・h/年

(リモコン待機時1W)

**年間消費電力量とは、省エネルギー法に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均視聴時間(4.5時間)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。

	最大外形寸法(幅×高さ×奥行きmm)	質量(kg)
KV-16GW1	410×323.5×399.5	11.3
KV-20SW1	557×395.5×398.5	18.5

付属品 リモートコマンダーRM-J167 (1)
 単3形乾電池 (2)
 アンテナコネクター (1)
 取扱説明書 (1)
 安全のために (1)
 サービス窓口・ご相談窓口のご案内 (1)
 保証書 (1)
 安全点検のおすすめ (1)

別売りアクセサリ

故障とお考えになる前に

画像、音が出ない

- ☐ 電源コードがはずれていませんか?
- ☐ テレビ本体の電源は入っていますか?

画像が出るが、音が出ない



- ☐ 音量+ボタンを押してください。
- ☐ イヤホンをつないでいませんか?
- ☐ 画面に「ミュート」の表示が出ていませんか? ミュートボタンを押して表示を消してください。

雪か降るような画面、うすい画面



- ☐ アンテナが風でこわれたり曲がったりしていませんか?
- ☐ アンテナ線がはずれていませんか?

はん点や点線模様が走る



- ヘアードライヤー、自動車、バイクなどからの雑音電波が原因です。
- ☐ アンテナはなるべく道路から離してください。

画像が二重、三重になる



- ☐ アンテナ線がはずれかかっていますか?
- ☐ 山やビルで反射した電波がアンテナに飛び込み、画像が二重、三重になることがあります。アンテナの位置、方向、高さを調整してください。
- ☐ 突然画像が二重、三重になった場合はお買い上げ店などにご相談ください。

特定のチャンネルだけがきれいに映らない

- ☐ チャンネルを合わせ直してみてください。

ビデオの画像・音が出ない

- ☐ 接続コードがはずれていませんか?
- ☐ リモコンまたはテレビ前面の入力切替ボタンを押してみてください。

リモコンで操作できない

- ☐ リモコンの電池が消耗していませんか?
- ☐ テレビ本体のリモコン受光部に直射日光や照明器具の強い光が当たっていませんか?

テレビの電源を切った直後に、テレビの後ろからパチパチ音がする

- テレビ内部で発生する静電気が原因です。故障ではありません。

